

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3313.268 Liquid Cooling Package

Staat: 11.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3313.268 - Liquid Cooling Package LCP Rack CW, LCP Rack CWG

Koeling via hoogvermogen compactregister. De LCP zuigt de lucht via de zijkanten aan de achterzijde van het serverrack af en blaast de gekoelde lucht via de zijkanten weer naar het voorste deel van het serverrack.



Funcities

| | |
|------------|-------------|
| Bestelnr. | SK 3313.268 |
| Uitvoering | CW |

Functies

| | |
|---------------|--|
| Voordelen | <p>Maximale energiebesparing door EC-ventilatorotechniek en IT-gerichte regeling</p> <p>Gering drukverlies aan de luchtzijde en daardoor minimaal opgenomen vermogen van de ventilator</p> <p>Regeling van de gewenste serverintredeluchttemperatuur</p> <p>Standaard redundante temperatuursensor aan beiden luchtzijden geïntegreerd</p> <p>Optimale aanpassingsmogelijkheden door dynamische, continue regeling van de koudwater-volumestroom</p> <p>Door gebruik te maken van de hoge wateraanvoertemperatuur neemt het aandeel aan indirecte vrije koeling toe waardoor de bedrijfskosten worden verlaagd</p> <p>Gericht koelvermogen door modulaire ventilatoreenheden</p> <p>Ventilatormodulen als n+1 redundantie configureerbaar</p> <p>De scheiding tussen koeling en behuizing voorkomt het binnendringen van water bij het serverrack</p> <p>Een basisoppervlak van max. 0,36 m² voor alle koelvermogens</p> <p>Verbeterde warmteterugwinning door hoge waterterugvoertemperaturen bij toepassing van LCP CW glycol-varianten</p> <p>Aan de voor- en achterzijde optimaal toegankelijk voor onderhoud en service</p> <p>Vervangen van de ventilatormodulen zonder gereedschap</p> |
| Mogelijkheden | <p>De LCP zuigt de lucht via de zijkanten aan de achterzijde van het serverrack af, koelt deze via krachtige compacte registers en blaast de gekoelde lucht via de zijkanten weer naar het voorste deel van het serverrack</p> |
| Materiaal | Plaatstaal, gelakt |
| Oppervlak | RAL 9005, fijnstructuur mat |
| Kleur | RAL 9005 |
| Opties | <p>Volledig geïntegreerd branddetectie- en blussysteem</p> <p>Automatisch openen van de serverrackdeuren</p> <p>Directe aansluiting van extra CMC III-sensoren mogelijk</p> <p>Racks in hoogte 2200 mm</p> |
| Uitvoering | Rackkoeling |

Functies

| | |
|---|--|
| Monitoring | Bewaking van alle systeemrelevante parameters, zoals serverintredelucht-/uittredeluchttemperatuur, wateraanvoer-/retourtemperatuur, waterdoorstroming, koelvermogen, ventilatortoerental en lekkage Directe aansluiting van de LCP met behulp van SNMP via Ethernet Integratie in RiZone |
| Totaal koelvermogen/aantal ventilatormodulen | 48 kW/4 51 kW/5 53 kW/6 |
| Totaal koelvermogen | 48 kW 51 kW 53 kW |
| Luchtverplaatsing (vrijblazend) | Bij 60 Hz: 8.000 m ³ /h |
| Aantal ventilatormodulen in leveringstoestand | 6 |
| Afmetingen | Breedte: 300 mm Hoogte: 2.000 mm Diepte: 1.200 mm |
| Geschikt voor behuizingstype | VX IT TS IT PRO |
| Inbouw in een rij behuizingen | Gelijkliggend |
| Nominale spanning | 200 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz 200 - 240 V AC |
| Max. koelvermogen | 53 kW |
| Aansluiting (elektrisch) | Aansluitconnector |
| Inschakelduur | 100 % |
| Koelmedium | Water |
| Cooling medium note | Waterkwaliteit conform aggregaatspecificatie. |
| Temperatuurregeling | Traploze ventilatorregeling 2-weg regelkogelafsluiter |
| Wateraansluitingen | DN 40 (G 1½" buitenschroefdraad) |
| Toelaatbare bedrijfsdruk (p. max.) | 10 bar |

Functies

| | |
|------------------------------------|---|
| Waterintredetemperatuur | 15 °C |
| Beschermklasse IP volgens EN 60529 | IP 20 |
| Opties | Volledig geïntegreerd branddetectie- en blussysteem Automatisch openen van de serverrackdeuren Directe aansluiting van extra CMC III-sensoren mogelijk Racks in hoogte 2200 mm |
| Leveringseenheid | 1 st. |
| Nettogewicht | 224 kg |
| Brutogewicht | 237,5 kg |
| Douanetariefnummer | 84186900 |
| ETIM 9 | EC002515 |
| ETIM 8 | EC002515 |
| ECLASS 8.0 | 27180712 |
| Product omschrijving | SK LCP Rack CW UL, basis VX IT, lucht/water-warmtewisselaar voor Rackkoeling, montage aan de zijkant van het rack, vlak, RAL 9005 |

Goedkeuringen

| | |
|---------------|-----------------------------|
| Goedkeuringen | UR + C-UR (recognized) |
| Verklaringen | Verklaring van conformiteit |